

Муниципальный район «Красночикойский район»  
АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«КРАСНОЧИКОЙСКИЙ РАЙОН»

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20. 10. 2020

№ 553

с. Красный Чикой

**О проведении заочного муниципального конкурса видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикойский район»**

С целью обобщения и распространения педагогического опыта и на основании статьи 25 Устава муниципального района «Красночикойский район», администрация муниципального района «Красночикойский район» постановляет:

1. Провести заочный муниципальный конкурс видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикойский район».

2. Утвердить положение о проведении заочного муниципального конкурса видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикойский район» (приложение 1).

3. Утвердить состав организационного комитета заочного муниципального конкурса видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикойский район» (Приложение 2).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления образования администрации муниципального района «Красночикойский район» Н. В. Трофимову.

Глава муниципального района  
«Красночикойский район»



А.Т. Грещилов

Приложение 1  
к постановлению администрации  
муниципального района  
«Красночикийский район»

от №

### **Положение**

## **О проведении заочного муниципального конкурса видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикийский район»**

1.1. Заочный муниципальный конкурс «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикийский район» (далее – Конкурс), проводится управлением образования администрации муниципального района «Красночикийский район».

1.2. Конкурс видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка» (математика, физика, астрономия) для педагогов общеобразовательных организаций муниципального района «Красночикийский район» проводится в рамках Забайкальского образовательного форума.

### **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Цель Конкурса обобщение и распространение педагогического опыта по реализации деятельностных практик развивающего обучения, ознакомление педагогической общественности Забайкальского края с передовым опытом учителей математики, физики, астрономии.

#### **2.2. Задачи Конкурса:**

- способствовать выявлению передового педагогического опыта учителей по созданию планов, сценариев, методических разработок уроков ;
- оказывать методическую и информационную поддержки педагогов в поисках эффективных методов и приемов проведения уроков;
- обеспечивать пополнение банка методических разработок учителей-предметников в Красночикийском районе.

### **3. Участники Конкурса**

К участию в конкурсе приглашаются учителя математики, физики, астрономии, реализующие технологию развивающего обучения по разным учебно-методическим комплектам.

#### **4. Направления Конкурса**

4.1. Конкурс проводится по номинациям:

- «Его величество урок»
- «Воспитываем и обучаем»
- «Педагогический дебют» (стаж работы педагога до 3 лет)

4.2. По итогам конкурса выявляются победители по названным номинациям.

#### **5. Порядок проведения Конкурса**

Конкурс состоит из трех этапов:

Первый этап 21 октября 2020 года - 15 ноября 2020 года – муниципальный уровень.

Второй этап 16 ноября 2020 года - 27 ноября 2020 года – краевой уровень.

Третий этап - декабрь 2020 года Финал конкурса. Представление лучших работ на Забайкальском образовательном форуме-2020. Церемония награждения победителей.

#### **6. Требования к документам и материалам, представляемым на Конкурс**

6.1. для участия в конкурсе предоставляются следующие документы и материалы:

- анкета-заявка (приложение № 1),
- текст конспекта урока в формате doc (Times New Roman, 14, поля 2 см, интервал 1,5, отступ 1,25) объемом не более 5 страниц.
- файл с видеоуроком с возможностью воспроизведения на большом количестве современных цифровых устройств: AVI, MPEG, MKV, WMV, FLV, FullHD и др.; Разрешение - не менее 1280\*720. Материалы представляются на эл.адрес: [idruiinina@yandex.ru](mailto:idruiinina@yandex.ru)

6.2. На конкурс представляются видеоуроки, содержание которых отражает основные этапы урока и раскрывает деятельность учителя и учеников, демонстрирует применение деятельностных практик (продолжительность урока согласно требованиям СанПИН).

6.3. В текстовом документе (электронный вариант) приводится краткий конспект урока с подробными комментариями, в которых делается акцент на использовании в ходе урока:

- современных подходов к образованию, педагогических идей и инициатив;
- организации самостоятельной учебной и творческой деятельности учащихся;
- авторских методик и технологий обучения;
- современных информационно-коммуникационных технологий;
- способов и средств оценки достижения цели урока и его эффективности;
- учебно-методического комплекта (учебника).

#### **7. Авторские права участников Конкурса-смотря**

7.1. Материалы, присланные на Конкурс-смотр, не возвращаются и не рецензируются.

## **8. Критерии оценки конкурсных работ**

8.1. При оценки конкурсных работ учитывается

- реализация деятельностного подхода;
- реализация концептуальных основ развивающего обучения;
- создание условий для активной самостоятельной деятельности обучающихся;
- решение задач формирования культуры здорового и безопасного образа жизни;
- реализация духовно-нравственного воспитания и развития;
- использование информационно-коммуникационных технологий;
- демонстрация результативности урока, применение современных средств и способов оценивания;
- культура видеосъемки урока.

## **9. Подведение итогов Конкурса**

Конкурс проводится заочно на основе представленных авторами конкурсных материалов. Оргкомитет рассматривает содержание материалов, их соответствие целям и задачам Конкурса, критериям оценки конкурса и определяет победителей.

Победители конкурса будут отмечены грамотами управления образования администрации муниципального района «Красночикойский район» и направлены на региональный этап Конкурса.

Приложение 1  
к положению о проведении  
заочного муниципального  
конкурса видеоуроков «Урок  
как площадка для развития  
ребенка» (математика, физика,  
астрономия) для педагогов  
общеобразовательных  
организаций муниципального  
района «Красночикийский  
район»

**Анкета-заявка**

1	Фамилия, имя, отчество автора (полностью)	
2	Место работы (населенный пункт, полное название образовательного учреждения)	
3	Телефоны - рабочий (код) - сотовый	
4	e-mail	
5	Должность	
6	Педагогический стаж работы	
7	Номинация	
8	Дата заполнения	

Приложение 2  
к постановлению администрации  
муниципального района  
«Красночикийский район»

От

№

**Состав организационного комитета заочного муниципального  
конкурса видеоуроков «Урок как площадка для развития ребенка»  
(математика, физика, астрономия) для педагогов  
общеобразовательных организаций муниципального района  
«Красночикийский район»**

1. Председатель оргкомитета - Н.В. Трофимова, начальник управления образования администрации муниципального района;  
Члены оргкомитета:
2. Шатова А.Ф., главный специалист управления образования;
3. Никончук А.В., главный специалист управления образования;
4. Черепанова С.С., главный специалист управления образования;
5. Казыкина М.Г., методист управления образования;
6. Михайлова В. В., методист управления образования;
7. Михайлова Т.А., методист управления образования;
8. Калугина М.П., ведущий специалист управления образования;
9. Беломестнова Л.Н., методист управления образования;
10. Жукова Е.П., педагог- психолог управления образования;
11. Массарова Е.М., руководитель РМО учителей математики (по согласованию);
12. Андреевская Т.А., руководитель РМО учителей физики (по согласованию).